Index of Claims

Ann	lica	4in	nICa	ntral	MA.
App	iiica	uo	111/00	ntro	110.

09/870,100

Examiner

Clyde H. Jones III

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SPENCER, ROBERT L.

Art Unit

2611

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
 0	Objected

Claim														
Cla	aim	ļ.,	Date								Claim			
Final	Original	8/17/05									Final	Original		
	1	1										51 52		
	2	1										52		
	3	1	L									53		
<u> </u>	4	1	_	lacksquare		L-						54	-	
	5	1	_	<u> </u>		<u> </u>						55		
<u> </u>	6 7	1	_	_		┞		Ш				56		
-	8	1	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	\vdash	┝	_			57 58		
-	9	1	 	-		-	 	-	-	_		59	\dashv	
<u> </u>	10	1					-	-	-			60	\dashv	
	11	V	-	-	-	_		\vdash	-	-		61	\vdash	
	12	1		-								62	H	
	13	1										63	Ħ	
	14	1										64	П	
	15	1										65		
	16	1										66		
	17	1								٠		67		
	18	V			<u> </u>	_		<u> </u>				68		
	19	1				_			ļ			69		
	20	V	_	<u> </u>								70		
	21	1	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>		<u> </u>	_		71		
	22	1	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		72	H	
-	23	1	<u> </u>	 	_	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>		73	\vdash	
-	24 25	1	 	\vdash		-	-		\vdash	<u> </u>		74 75	H	
	26	1	-	-		-	-	-	-	\vdash		76	H	
	27	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		77	H	
	28	V		\vdash					\vdash	\vdash		78	H	
	29	V	T			Н			\vdash	\vdash		79	H	
	30	-										80		
	31			Г								81		
	32											82		
	33											83		
	34											84		
	35				<u></u>		<u> </u>					85		
	36	L_	_	_		_	<u> </u>		_			86		
<u> </u>	37					_	_	_		L.		87		
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		88		
ļ	39	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			89 90	\vdash	
-	40	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 				90	\vdash	
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-					92		
<u></u>	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		93	\vdash	
	44	 	\vdash	t	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-		94	H	
	45	\vdash			_	\vdash	t^-			_		95	H	
	46	Г	\vdash	T	 	I	Н	T	\vdash			96	H	
	47		Г		Г	Г	\vdash	Г	Г	Г		97	П	
	48											98		
	49		L				L					99		
	50											100		

Cla	aim					ate										
Final	Original															
<u> </u>	51	-		_	_		_			_						
	52															
	52 53															
	54															
	55	_														
	56															
	57															
\vdash	58							_								
	59		_													
	60		Г													
	61															
	62															
	63															
	64															
	65															
	66															
	67															
	68															
	69															
	70															
	71															
	71 72 73															
	73															
	74															
	75		_	L						L						
	76		_	lacksquare			<u> </u>	<u> </u>		_						
	77	_	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	L.		L						
	78	_		_			_	$oxed{oxed}$		_						
	79	_		<u> </u>			_	_		L						
	80			_	_		<u> </u>	<u> </u>		_						
	81	_	<u> </u>	\vdash				Ш		L						
	82 83			_			_			H						
-	03	├-	├	 			-	 		-						
-	84 85	-	-	\vdash	-	-	-	\vdash		_						
	86					<u> </u>	-	-	-	\vdash						
\vdash	87	 	\vdash	\vdash	 	├	\vdash	 	\vdash	\vdash						
	88	┢	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	H		\vdash						
	89	 	 	 - 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash						
 	90	\vdash	_	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	-	-						
	91	Ι	_	\vdash	Г	_	\vdash									
—	92	<u> </u>	<u> </u>	Г	Г			Г		l						
	93	T-		Г		_		Г								
	94	Г														
	95															
	96			Ĺ												
	97															
	98	<u> </u>		L												
	99	<u> </u>		<u> </u>				_		<u> </u>						
1	100	ı				1										

Te E E E E E E E E E	Cla	aim					Date					
101												
101	la l	jine										
101	ιΞ)riç										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148		103			_					_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148		104						_				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148		105			<u> </u>							
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106						_		_		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107			<u> </u>							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108			<u> </u>							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109			_			\vdash				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	_			-		\vdash		_		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_		\vdash	_		-			_	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		-	⊢		_	\vdash		<u> </u>		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	\vdash		┝			\vdash		<u> </u>		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	\vdash	-	\vdash	┝			-	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		-	-	\vdash	\vdash	├─	<u> </u>	\vdash	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		-	-		-	-		-	 	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		-	├-	-		 		-	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	┝		\vdash	\vdash	-	_		┝		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120				\vdash	 	_		 	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		\vdash	-	\vdash	\vdash	_	_	┢	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_	┢	_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-		-	-	┝	-			\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	\vdash		_	-	-	-				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>		-						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			\vdash		_					1
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										1
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132								-	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		L					_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L		_	L	_	L	L			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_		_			L_				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			_			<u> </u>	<u> </u>	_	_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
141		139		<u> </u>				_				
142 143 144 145 146 147 148			\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 147 148		141	<u> </u>		<u> </u>		_	_	_	_		
144		142	_	┝	⊢	_	_	├	-	-	-	l
145 146 147 148			 	 	⊢	\vdash	_	\vdash	-	├-	├	
146 147 148			-	-	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	
147 148			H	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	├	-	
148			-		\vdash	\vdash		-	\vdash	-	_	
			\vdash	\vdash	-	\vdash	├		-	⊢	\vdash	l
149			-	-	-	-	-	\vdash	-			
150			\vdash		╁	⊢	├─	\vdash	├	-	\vdash	
130		130	_	Ц.	!	<u> </u>	L	<u> </u>	L	I	Ц	l